

診療科別コース一覧【内科】

令和6年4月1日

○ キャリア形成支援機関及び診療科別コース

各診療科別コースは新プログラム向けに策定されています。旧プログラム選択者については、新プログラム向けの診療科別コースを参考にキャリア形成プランを作成します。

千葉大学医学部附属病院

消化器内科	1
血液内科	2
腎臓内科／非常勤	3
アレルギー・膠原病内科／非常勤	4
糖尿病・代謝・内分泌内科	5
感染症内科 【追加】	6
循環器内科	7
呼吸器内科	8
腫瘍内科	9
脳神経内科	10
総合内科	11

東京女子医科大学附属八千代医療センター

消化器内科	12
-------	----

船橋市立医療センター

消化器内科	13
循環器内科	14
代謝内科	15

社会医療法人社団千葉県勤労者医療協会船橋二和病院

内科	16
----	----

順天堂大学医学部附属浦安病院	
消化器内科	17
呼吸器内科	18
腎・高血圧内科／非常勤	19
膠原病・リウマチ内科【変更】	20
循環器内科【追加】	21
血液内科	22
糖尿病・内分泌内科【変更】	23
糖尿病・内分泌代謝内科／非常勤【追加】	24
脳神経内科	25
医療法人財団明理会 新松戸中央総合病院	
内科	26
成田赤十字病院	
内科	27
国際医療福祉大学成田病院	
内科	28
東邦大学医療センター佐倉病院	
内科	29
日本医科大学千葉北総病院	
循環器内科	30
消化器内科	31
脳神経内科	32
糖尿病・内分泌代謝内科	33
呼吸器内科	34

腎臓内科／非常勤	35
----------	----

総合病院国保旭中央病院

内科	36
消化器内科	37
呼吸器内科	38

東千葉メディカルセンター

呼吸器内科 【変更】	39
循環器内科 【変更】	40
消化器内科 【変更】	41
総合診療科 【変更】	42
代謝内分泌内科 【変更】	43
脳神経内科 【変更】	44

医療法人鉄蕉会 亀田総合病院

総合内科	45
脳神経内科	46
糖尿病内分泌内科	47
消化器内科	48
呼吸器内科	49
循環器内科	50
血液内科	51
腫瘍内科	52
腎臓内科	53
膠原病内科	54
感染症科	55

国保直営総合病院君津中央病院

消化器内科	56
循環器内科	57

帝京大学ちば総合医療センター

内科	58
----	----

千葉労災病院

内科 【追加】	59
---------	----

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科—消化器内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者所属職氏名	消化器内科 教授 加藤直也
問合せ先	043-226-2258 kato.naoya@chiba-u.jp
コースの特長	・幅広い医療機関から研修先を選択することができる。 ・大学院での学術研究を行うことで博士号取得可能です。臨床における科学的推論が身につきます。

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後 6 年目
消化器病専門医	医師免許取得後 7 年目
消化器内視鏡専門医	医師免許取得後 7 年目
肝臓専門医	医師免許取得後 7 年目
医学博士	医師免許取得後 6~9 年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修 (内科)							
		連携	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	B	A	C*		A*	B*		

※勤務先医療機関: 県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

A非…地域A群非常勤での勤務、B非…地域B群非常勤での勤務、C非…県内病院群非常勤での勤務

*4 年程度、大学院にて医学研究を行い、博士号取得。場合により、猶予期間を利用。

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
君塚病院	鎌ヶ谷総合病院	千葉大学医学部附属病院
公立長生病院	亀田総合病院	国立病院機構 下志津病院
国保匝瑳市民病院	キッコーマン総合病院	国立病院機構 千葉医療センター
国保多古中央病院	国際医療福祉大学成田病院	国立病院機構 千葉東病院
さんむ医療センター	総合病院国保旭中央病院	山王病院
大網白里市立国保大網病院	地域医療機能推進機構船橋中央病院	地域医療機能推進機構千葉病院
千葉県循環器病センター	聖隸佐倉市民病院	新八街総合病院
千葉県立佐原病院	千葉県済生会習志野病院	千葉県がんセンター
東千葉メディカルセンター	千葉徳洲会病院	千葉市立青葉病院
山之内病院	千葉労災病院	千葉市立海浜病院
東陽病院	成田赤十字病院	千葉中央メディカルセンター
香取おみがわ医療センター	船橋市立医療センター	千葉みなと病院
国保直営総合病院君津中央病院	松戸市立総合医療センター	千葉メディカルセンター
	東京女子医科大学附属八千代医療センター	医療法人白百合会 幕張病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- ・関連病院を中心にかなり自由度の高い診療科別コースとなっていますので、いろいろな病院で経験を積めます。
- ・診療科別コース管理者を中心としたサポート体制が充実しています。
- ・大学院での学術研究を行うことで学位取得も可能です。
- ・地域医療に貢献するとともに、関連病院と連携した臨床研究を行うことが可能です。

(注意事項)

- ・実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- ・診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科—血液内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	血液内科 科長・診療教授 堀田恵美子
問合せ先	千葉大学医学部附属病院 血液内科 〒260-8677 千葉市中央区亥鼻1-8-1 Tel 043-222-7171、FAX 043-226-2707
コースの特長	血液内科では、造血器悪性腫瘍の診断と化学療法を中心とした集学的治療や造血幹細胞移植を行っております。本コースでは、化学療法に習熟するとともに、患者の社会背景に目を向けた全人的医療が実施できるようになることを目指しています。

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
血液専門医	医師免許取得後7年目
造血細胞移植学会認定医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後9年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)							
		基幹	連携	連携					
勤務先 病院※	臨床研修病院群	C	B*	A*	A*	B*		C*	

※勤務先病院: 臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

*:4年間程度、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
大網白里市立国保大網病院 国保直営総合病院君津中央病院	松戸市立総合医療センター 千葉労災病院 千葉県済生会習志野病院 船橋中央病院 成田赤十字病院 総合病院国保旭中央病院 国際医療福祉大学成田病院	千葉大学医学部附属病院 千葉市立青葉病院 千葉メディカルセンター 井上記念病院 千葉県がんセンター

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

近年の血液悪性疾患に関する研究および治療の進歩はめざましく、他の疾患分野に先駆けて実用化されてきた検査法や治療法も数多く存在します。そのため、血液疾患の医療の発展に貢献できるような高いレベルの基礎研究、臨床研究に力を入れており、ほとんどの医師が博士課程を選択しています。

血液内科領域の研究は、基礎研究と臨床が近い位置関係にあり、基礎的研究成果を最も臨床の患者さんに還元できることのできる魅力的な分野の一つです。

皆様と一緒に診療にあたることを楽しみにしております。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科—腎臓内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者所属職氏名	千葉大学医学部附属病院腎臓内科 科長 浅沼克彦
問合せ先	043-226-2021 m_aizw@chiba-u.jp
コースの特長	非常勤勤務の組み合わせで義務年限内の勤務を想定 大学院進学で学位取得も可能

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
腎臓専門医	医師免許取得後7年目
透析専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後8年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	C、A非	B、A非	C、A非	C、A非	B、A非	B、A非	C、A非	C、A非

※勤務先医療機関: 県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予
A非…地域A群非常勤での勤務、B非…地域B群非常勤での勤務、C非…県内病院群非常勤での勤務

【非常勤勤務について】

想定される勤務シフト(週の勤務日数等)

週1日(8時間)

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
千葉県循環器病センター 山之内病院 東葉クリニック大網脳神経外科 国保直営総合病院君津中央病院	成田赤十字病院 総合病院国保旭中央病院 聖隸佐倉市民病院	千葉大学医学部附属病院 独立行政法人地域医療機能推進機構千葉病院 独立行政法人国立病院機構千葉東病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- 千葉県はまだ腎臓内科医が不足しており、各地域において専門医が求められています。
- 関連病院を中心にかなり自由度の広い診療科別コースとなっているので、いろいろな病院で経験を積めます。
- 診療科別コース管理者を中心としたサポート体制が充実しています。
- 5年目以降大学院入学や留学も想定しております。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

1 概要

診療科(基本領域)	内科—アレルギー・膠原病内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者所属職氏名	アレルギー・膠原病内科 科長・教授 中島裕史
問合せ先	043-226-2198 nakajimh@faculty.chiba-u.jp
コースの特長	非常勤を組み合わせることで義務年限内での勤務を想定 大学院での学術研究により博士号取得可能 専門分野に強い医療機関を中心に選択可能

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
アレルギー専門医	医師免許取得後9年目
リウマチ専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後8年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修		専門研修(内科)						
勤務先病院※	臨床研修病院群		B	B、A非	C、A非、*			C、B、A非、*	A

※勤務先病院:臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、A非…地域A群非常勤での勤務、猶予…県外での勤務等による猶予

* 3~4 年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
大網白里市立国保大網病院 いすみ医療センター 公立長生病院 東千葉メディカルセンター 君塚病院 東庄町国民健康保険 東庄病院 塩田病院 国保直営総合病院君津中央病院	松戸市立総合医療センター 成田赤十字病院 総合病院国保旭中央病院 千葉県済生会習志野病院 千葉労災病院 国立病院機構下志津病院 八千代リハビリテーション病院 三和病院 国際医療福祉大学成田病院 九十九里ホーム病院	千葉大学医学部附属病院 千葉市立青葉病院 千葉メディカルセンター

【地域A群における非常勤での勤務について】

(1) 地域A群での非常勤の必要性(常勤での勤務が困難な理由)

地域A群の病院では、直近ではアレルギー・膠原病内科医の常勤での雇用の予定がなかったため。

(2) 地域医療に対する効果

地域A群ではアレルギー・膠原病内科の医師が少数であり、非常勤での勤務による支援効果は非常に大きい。

(3) キャリア形成に対する効果

勤務を通じて地域の病院での実情に触ることは、キャリア形成において極めて有効である。

(4) 想定される勤務シフト(週の勤務日数等)

大網病院、君塚病院等における週1日の非常勤での勤務を5年間(常勤換算方法:0.2年×5=1年)

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

・ 関連病院を中心にかなり自由度の広い診療科別コースとなっているので、いろいろな病院で経験を積めます。 ・ 診療科別コース管理者を中心としたサポート体制が充実しています。 ・ 大学院進学により、博士号(医学博士)の取得が可能です。 ・ 猶予期間を組み合わせることで留学にも対応可能です。
--

(注意事項)

- ・ 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- ・ 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

1 概要

診療科(基本領域)	内科—糖尿病・代謝・内分泌内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者所属職氏名	糖尿病・代謝・内分泌内科 科長 小野 啓
問合せ先	043-226-2092(糖尿病・代謝・内分泌内科 医局) saibounaika@outlook.jp
コースの特長	糖尿病・代謝・内分泌疾患に強い医療機関を中心に選択可能 大学院での学術研究により博士取得可能

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
糖尿病専門医	医師免許取得後7年目
内分泌代謝科専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後6~9年目
希望により、日本老年医学会 老年病専門医	医師免許取得後7年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)							
		基幹	連携	連携					
勤務先病院※	臨床研修病院群	C	A*	B*	A*		C*		B*

※勤務先病院: 臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、A非…地域A群非常勤での勤務、猶予…県外での勤務等による猶予
*3~4年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
いすみ医療センター 東千葉メディカルセンター 香取おみがわ医療センター 国保直営総合病院君津中央病院大佐和分院 国保直営総合病院君津中央病院	松戸市立総合医療センター 成田赤十字病院 千葉労災病院 総合病院国保旭中央病院 船橋市立医療センター	千葉大学医学部附属病院 千葉市立青葉病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

関連病院を中心とかなり自由度の広い診療科別コースとなっているので、いろいろな病院で経験を積めます。
専門研修終了後、県内の高度な医療行為を行う施設を中心とした勤務が可能です。
診療科別コース管理者を中心としたサポート体制が充実しています。
猶予期間を組み合わせることで留学にも対応可能です。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和6年4月1日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科-感染症内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者所属職氏名	感染症内科 教授 猪狩英俊
問合せ先	千葉大学医学部附属病院 感染症内科 〒277-0871 千葉市中央区亥鼻1-8-1 TEL 043-222-7171、FAX 043-2262707
コースの特長	感染症内科では米国感染症専門医プログラムを参考にした研修を行っています。本コースでは、実際の症例を通して感染症専門医になることとともに、感染制御の習熟も目指しています。

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後 6年目
感染症専門医	医師免許取得後 8年目
ICD制度協議会認定 ICD	医師免許取得後 6年目
医学博士	医師免許取得後 9年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)							
		連携	基幹						
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	A	C	B*、C*					

※勤務先医療機関: 県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予
 A非…地域A群非常勤での勤務、B非…地域B群非常勤での勤務、C非…県内病院群非常勤での勤務
 *大学院にて医学研究を行い、博士号取得も相談に応じます

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
東千葉メディカルセンター	松戸市立総合医療センター	千葉大学医学部附属病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

日本の医療では、疾患を臓器特異的に診断・治療することが一般的です。しかしながら、全身に影響を及ぼす疾患、例えば感染症疾患においては、このアプローチだけでは病状の全体像を見落とす可能性があります。我々の診療科では、まずは全身を対象とした一般内科の診療技術を基礎として身につけ、感染症の総合的な診療方法を習得することを推奨しています。また、感染制御部員として、感染防止の観点からICT(Infection Control Team.)やAST(Antimicrobial Stewardship Team)活動に関する具体的なスキルも、実践を通じて修得していただくことを重視しております。
--

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科—循環器内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者所属職氏名	循環器内科 科長・教授 小林 欣夫
問合せ先	043-226-2555 yuiryosuke@msn.com
コースの特長	大学院での学術研究により博士号取得可能 充実した専門研修が受けられます

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
循環器専門医	医師免許取得後9年目
医学博士	医師免許取得後8年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)					猶予		
		連携	連携	基幹					
勤務先病院※	臨床研修病院群	B、C		C	B	A	C	A	

○大学院に進学する場合

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目	11年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)					猶予				
		連携	連携	基幹							
勤務先病院※	臨床研修病院群	B、C			C*			A	B	A	

※勤務先医療機関: 県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

A非…地域A群非常勤での勤務、B非…地域B群非常勤での勤務、C非…県内病院群非常勤での勤務

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
東千葉メディカルセンター 千葉県循環器病センター 大網白里市立国保大網病院 国保匝瑳市民病院 さんむ医療センター 国保直営総合病院君津中央病院	船橋市立医療センター 松戸市立総合医療センター 千葉県済生会習志野病院 千葉労災病院 萩原病院 鎌田病院 成田赤十字病院	千葉大学医学部附属病院 千葉医療センター 千葉市立青葉病院 千葉メディカルセンター 千葉県がんセンター 地域医療機能推進機構千葉病院 千葉県救急医療センター

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- ・関連病院を中心に地域医療からハイボリュームセンターまで自由度の高いコースとなっており、多彩な研修が可能です。
- ・研修病院については個人のキャリアプランに合わせて柔軟に対応しています。
- ・大学院進学により、博士号(医学博士)の取得が可能です。
- ・猶予期間を組み合わせることで留学にも対応可能です。

(注意事項)

- ・実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- ・診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科—呼吸器内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者所属職氏名	呼吸器内科 科長・教授:鈴木拓児 043-226-2575 konai@office.chiba-u.jp
問合せ先	
コースの特長	臨床に強い内科医となり呼吸器専門医も取得できる。 研修病院はすべて千葉県内の基幹病院であり、大学病院との連携の下で教育体制が整備されている。 大学院博士課程での臨床的学術研究により博士号取得可能

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
呼吸器専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後9年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)							
		連携	連携	基幹					
勤務先病院※	臨床研修病院群	B	C*	A*	B、C、*	B、C			

※勤務先病院: 臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

*:3~4 年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
東千葉メディカルセンター 国保直営総合病院君津中央病院	船橋市立医療センター 松戸市立総合医療センター 千葉済生会習志野病院 千葉労災病院 国際医療福祉大学成田病院 成田赤十字病院 地域医療機能推進機構船橋中央病院	千葉大学医学部附属病院 千葉医療センター 千葉市立青葉病院 千葉メディカルセンター 千葉県がんセンター 国際医療福祉大学成田病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- 呼吸器内科関連施設、および千葉大学病院を自由に組み合わせることが可能であり、自分自身に合った研修プランの作成が可能です。
- 研修病院については個人のキャリアプランに合わせて柔軟に対応しています。
大学院進学により、博士号(医学博士)の取得が可能です。
- 猶予期間を組み合わせることで留学にも対応可能です。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

1 概要

診療科(基本領域)	内科—腫瘍内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者所属職氏名	腫瘍内科 科長・教授 滝口裕一
問合せ先	043-226-2806
コースの特長	・幅広く腫瘍疾患を経験することができる ・大学院での学術研究により医学博士取得可能

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
薬物療法専門医	医師免許取得後7年目以降

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	C	A	C		A			C

※勤務先医療機関: 県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予
A非…地域A群非常勤での勤務、B非…地域B群非常勤での勤務、C非…県内病院群非常勤での勤務

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
東千葉メディカルセンター 千葉県立佐原病院 国保直営総合病院君津中央病院		千葉大学医学部附属病院 千葉県がんセンター

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

腫瘍内科は、臓器横断的に腫瘍を対象とする診療科です。
内科医としての基礎力をもとに、化学療法の専門家として
主に大規模病院での診療を行うことを目指します。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科—脳神経内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	脳神経内科 教授 桑原 聰
問合せ先	043-226-2129
コースの特長	充実した専門研修、希望に沿ったコース設定を行います。

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
神経内科専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後9年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)							
		基幹	連携	連携					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	A, B, C*			A, B, C*				

※勤務先医療機関: 臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

*A-Cを原則1年ごとに勤務

4-6年目: 神経内科専門医研修プログラム、5年目以降: 3~4年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
東千葉メディカルセンター 千葉県循環器病センター 国保直営総合病院君津中央病院	松戸市立総合医療センター 総合病院国保旭中央病院 千葉県済生会習志野病院 成田赤十字病院 千葉労災病院	千葉大学医学部附属病院 千葉医療センター 千葉東病院 千葉メディカルセンター 千葉市立青葉病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

入局後の教育セミナー・屋根瓦方式の教育、病棟から離れて行うサブ・スペシャルティ研修など、教育体制を充実させてています。また診断に至るまでの観察力・思考力が重要で手技が多くないため、肉体的負担が少なく、女性でも働きやすい科です。

個々の事情・希望やライフステージに応じて、キャリアプランを調整します。

猶予期間も合わせ、博士号取得や留学にも対応致します。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科—総合内科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	総合診療科 科長・教授 生坂 政臣
問合せ先	043-222-7171 chiba_u_soshin@mac.com
コースの特長	・臓器横断的な診療能力の獲得 ・屋根瓦式の教育体制を構築 ・大学院博士過程による学位取得可能(AI・症候学による診断推論、医学教育、行動科学等が研究課題)

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
家庭医療専門医(予定)	医師免許取得後9年目
医学博士	医師免許取得後7~9年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)							
		基幹	連携	連携					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	C	A*		B*		C*		

※勤務先医療機関: 臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院
 A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予
 *:3~4 年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
東千葉メディカルセンター 国保直営総合病院君津中央病院	総合病院国保旭中央病院 東京ベイ・浦安市川医療センター 国際医療福祉大学市川病院 国際医療福祉大学成田病院	千葉大学医学部附属病院 千葉市立青葉病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- ・臓器横断的な診断推論を学んだ指導医による、屋根瓦式の濃厚な教育を受けられる環境を構築しています。
- ・地域の基幹となる病院と連携を組んでおり、高頻度疾患から稀な疾患まで幅広く、経験、対応ができるようになります。
- ・大学院博士過程に入学して学位取得が可能です。研究課題は AI や症候学による診断推論、医学教育、行動科学等です。
- ・猶予期間を組み合わせることで留学にも対応可能です。

(注意事項)

- ・ 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- ・ 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。